

HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO

Stand: 2024-11-15

Módulo analógico con activación LiBus

N.º de pedido: LRZ 912

Características de rendimiento

- Interfaz para la transmisión de señales analógicas sobre valores de temperatura o potencias de la bomba
- Compatible con los equipos de termostatación LAUDA actuales que cuentan con compartimentos modulares libres
- Posibilidad de actualización del software a través del equipo de termostatación
- Gama de funciones según el equipo de termostatación
- Rango de tensión estandarizable de 0 a 10 V, calibrable
- Señal de corriente estandarizable de 0 a 20 mA o de 4 a 20 mA, calibrable
- Dos entradas de señal, dos salidas de señal
- Salida de tensión 20 V, máx. 0,1 A, para la alimentación de sensores externos o del convertidor de medición
- Placa para montar grande
- Clavija de conexión adecuada EQS 057 (no incluida en el volumen de suministro)



Características técnicas

Peso

0.1 kg

LAUDA DR. R. WOBSEY GMBH & CO. KG
Laudaplatz 1 • 97922 Lauda-Königshofen • DE

T + 49 (0) 9343 503-0
info@lauda.de • www.lauda.de
WEEE-Reg-Nr.: DE 66 42 40 57

Kommanditgesellschaft: Sitz Lauda-Königshofen
Registergericht Mannheim • HRA 560069

Persönlich haftende Gesellschafterin:
LAUDA DR. R. WOBSEY Verwaltungs-GmbH
Sitz Lauda-Königshofen
Registergericht Mannheim • HRB 560226

Geschäftsführer:
Dr. Gunther Wobser (Vors.), Dr. Mario Englert,
Dr. Marc Stricker
Beirat: Dr. Gerhard Wobser